അതുംകൂടി പൊരുത്തപ്പെടുത്തിയ ഒരു നിലപാടാണ് സർക്കാർ സ്വീകരിക്കുന്നത്. ഏതായാലും ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുകളിൽ നിക്ഷിപ്തമായിട്ടുള്ള അധികാരം ഉപയോഗിച്ചു കൊണ്ടുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുന്നതിനുള്ള നിർദ്ദേശങ്ങൾ ഇതിനകംതന്നെ നൽകിയിട്ടുണ്ട്.

ശ്രീ. മാത്യ ടി. തോമസ്: സർ, ആനകളെപ്പോലെതന്നെ ബുദ്ധിജീവികളാണ് കരങ്ങുകൾ. കാട്ടുപന്നികളുടെയും കാട്ടാനകളുടെയും പ്രശ്നങ്ങൾപോലെ വനത്തിൽ നിന്നും വളരെ അകലെയുള്ള പട്ടണങ്ങളിൽ ഒറ്റപ്പെട്ട കരങ്ങുകൾ എത്തി വലിയ ശല്യങ്ങളുണ്ടാക്കുന്നുണ്ട്. ഇത് അൽപ്പാപോലും സാവധാനത്തിൽ കൈകാര്യം ചെയ്യേണ്ടതല്ല. ഏതെങ്കിലും കാരണവശാൽ പട്ടണത്തിൽ ഇവയുടെ എണ്ണം പെരുക്കുകയാണെങ്കിൽ വലിയ ശല്യമുണ്ടാകുമെന്നതിൽ സംശയമില്ല. അതിനാൽ വനത്തോട് ചേർന്നുകിടക്കുന്ന പ്രദേശങ്ങൾക്ക് കാട്ടാനകളിൽനിന്നും കാട്ടുപന്നികളിൽ നിന്നും സംരക്ഷണം നൽകാൻ നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുന്നതോടൊപ്പംതന്നെ അകന്നുകിടക്കുന്ന പട്ടണങ്ങളിലെത്തുന്ന ഒറ്റപ്പെട്ട കരങ്ങുകളെ ഉടൻതന്നെ പിടികൂടി കാട്ടിലെത്തിക്കാനാവശ്യമായ നിർദ്ദേശങ്ങൾ നൽകുമോ?

ശ്രീ. എ. കെ. ശശീദ്രൻ: സർ, ബഹ്മമാനപ്പെട്ട അംഗം പറഞ്ഞത് വസ്തുതയാണ്. അങ്ങനെ സംഭവിക്കുന്നുണ്ട്. അത്തരത്തിലുള്ള സന്ദർഭങ്ങളുണ്ടാകുമ്പോൾ കരങ്ങുകളെ പിടിച്ച് കാട്ടിലെത്തിക്കണമെങ്കിൽ അതിനൊരു സ്ഥിരം സംവിധാനമുള്ളൊരു സ്ക്ലാഡ് ഉണ്ടാകണം. പക്ഷേ എത്ര പ്രദേശങ്ങളിൽ എങ്ങനെ പ്രായോഗികമായി സ്പെഷ്യൽ സ്ക്ലാഡുകളെ നിർണ്ണയിക്കാൻ കഴിയുമെന്നത് സംബന്ധിച്ച് ഒരു ധാരണയിലെത്തിയാൽ മാത്രമേ ബഹ്മമാനപ്പെട്ട അംഗം ചൂണ്ടിക്കാണിച്ച പ്രശ്നത്തെ തൃഷ്ലികരമായി നേരിടാനാകുകയുള്ള. അതിന്റെ സാദ്ധ്യത പരിശോധിക്കുന്നതാണ്.

മത്സ്യവിത്ത് ഉല്പാദനത്തിൽ സ്വയംപര്യാപ്തത

3(*63) <u>ശ്രീ. പി. ഉബൈദുള്ള:</u> <u>ശ്രീ. എ. കെ. എം. അഷ്റഫ്:</u> ശ്രീ. ടി. വി. ഇബ്ബാഹിം:

ക്രീ. എൻ. ഷംസുദ്ദീൻ: താഴെക്കാണന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് മത്സ്യബന്ധനം, സാംസ്കാരികം, യുവജനക്ഷേമ വകപ്പുമന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകമോ:

(എ) സംസ്ഥാനത്ത് മത്സ്യകൃഷി വ്യാപിപ്പിക്കുന്നതിനും ഉല്പാദനം വർദ്ധിപ്പി ക്കുന്നതിനും എന്തെല്ലാം നടപടികൾ സ്വീകരിക്കാനാണ് ഉദ്ദേശിക്കുന്നതെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ;

- (ബി) മത്സ്യക്കഷിക്കാവശ്യമായ മത്സ്യവിത്ത് സംസ്ഥാനത്ത് ഉല്പാദിപ്പിക്കുന്നുണ്ടോ;
- (സി) ഇണനിലവാരമുള്ള മത്സ്യവിത്ത് ഉല്പാദനത്തിൽ സ്വയംപര്യാപ്തത നേടുന്നതിന് നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ?

മത്സ്യബന്ധനം, സാംസ്കാരികം, യുവജനക്ഷേമ വകപ്പുമന്ത്രി (<u>ശ്രീ. സജി ചെറിയാൻ</u>): സർ.

(എ) സംസ്ഥാനത്ത് ഉൾനാടൻ മത്സ്യകൃഷി വ്യാപിപ്പിക്കുന്നതിനും ഉല്പാദനം വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനമായി ജനകീയ മത്സ്യകൃഷി പദ്ധതി ആവിഷ്കരിച്ച് നടപ്പി ലാക്കിവരുന്നു. 2021-22-ൽ പദ്ധതിക്കായി 98 കോടി ത്രപയുടെ ഭരണാനമതി നൽകുകയും പദ്ധതി പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടപ്പിലാക്കി വരികയും ചെയ്യുന്നു. എല്ലാ ജലാശയങ്ങളിലും മത്സ്യകൃഷി വ്യാപിപ്പിക്കുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി 'എവിടെല്ലാം ജലാശയം അവിടെല്ലാം മത്സ്യകൃഷി' എന്ന ജനകീയ ക്യാമ്പയിനാണ് നടപ്പാക്കാനുദ്ദേശിക്കുന്നത്. ഈ ക്യാമ്പയിന് 2021 ജൂലൈ 10-ന് തുടക്കം കുറിച്ചിട്ടുണ്ട്.

(ബി&സി) വിശദവിവരം അനബന്ധമായി* ചേർക്കുന്നു.

ശ്രീ. പി. ഉബൈദ്ദള്ള: സർ, ഉൾനാടൻ മത്സ്യകൃഷി വ്യാപിപ്പിക്കുന്നതിന് വിവിധ പദ്ധതികൾ ആവിഷ്കരിച്ച് വരുന്നുവെന്നാണ് ബഹുമാനപ്പെട്ട മന്ത്രിയുടെ മറ്റുപടിയിൽ പറഞ്ഞത്. നമ്മുടെ ഗ്രാമങ്ങളിൽ ധാരാളം കളങ്ങളും തടാകങ്ങളും തോടുകളുമുണ്ട്. അവയെല്ലാം ഇപ്പോൾ മണ്ണ് വന്നടിഞ്ഞ് അല്ലെങ്കിൽ മനപ്പൂർവ്വം മണ്ണിട്ട് നികത്തി നശിച്ചുകൊണ്ടിരിക്കുകയാണ്. ഇങ്ങനെയുളള കളങ്ങളും തടാകങ്ങളും നദികളുമെല്ലാം പുനത്തുക്കീവിപ്പിച്ച് മത്സ്യകൃഷിക്ക് പ്രയോജന പ്പെടുത്താൻ കഴിഞ്ഞാൽ ഉൾനാടൻ മത്സ്യകൃഷിക്കടി വികസിപ്പിക്കാൻ സാധിക്കും. അതിലൂടെ നാട്ടിനാവശ്യമായ മത്സ്യസമ്പത്ത് അവിടെനിന്നും ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കാനും സാധിക്കും. അത്തരമൊരു പദ്ധതിക്ക് സർക്കാർ ത്രപം നൽക്മോ?

ശ്രീ. സജി ചെറിയാൻ: സർ, വളരെ പ്രധാനപ്പെട്ട ചോദ്യമാണ് ബഹുമാനപ്പെട്ട അംഗം ഇവിടെ ഉന്നയിച്ചത്. 2019-20-ൽ 25087 ടൺ മത്സ്യമാണ് ഉൽപ്പാദിപ്പിച്ചത്. 2020-21-ൽ അത് 34923 ടണ്ണായി വർദ്ധിച്ചു. 5 വർഷംകൊണ്ട് ഒരു ലക്ഷം ടൺ മത്സ്യം ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കാൻ വേണ്ടിയുള്ള പദ്ധതികൾ ആവിഷ്യരിച്ച് നടപ്പിലാക്കുക യെന്നതാണ് സർക്കാരിന്റെ ലക്ഷ്യം. ഇതിൽ ഏറ്റവും പ്രധാനപ്പെട്ട ഒരു പ്രശ്നം, മത്സ്യകൃഷിക്കാവശ്യമായ സീഡ് ഉൽപ്പാദനത്തിനുള്ള ഹാച്ചറികളുടെ കുറവാണ്. എല്ലാ ഹാച്ചറികളും ഇതിനോടകംതന്നെ സന്ദർശിച്ചുകഴിഞ്ഞു. മത്സ്യക്കഷിയുടെ സാദ്ധ്യതയ്ക്കുന്നതിച്ചുള്ള ഹാച്ചറികൾ ആ നിലയ്ക്ക് ഇപ്പോൾ എത്തിയിട്ടില്ല. പുതുതായി ഹാച്ചറികൾ നിർമ്മിക്കുകയും തദ്ദേശീയ മത്സ്യക്കുഞ്ഞുങ്ങൾ ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കുന്ന കേന്ദ്രങ്ങളായി ആ ഹാച്ചറികളെ മാറ്റകയും വേണം. വരാൽ, നാടൻ മുഷി, കല്ലേമുട്ടി,

^{*} അനബന്ധം 2 ആയി ചേർക്കുന്നു.

കാരി എന്നിങ്ങനെയുള്ള മത്സ്യക്കുഞ്ഞുങ്ങളെ ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കാൻ കഴിയുന്ന ഹാച്ചറികൾ ആരംഭിക്കുന്നതാണ്. തദ്ദേശീയ മത്സ്യങ്ങളോടാണ് ആളകൾക്ക് ഏറ്റവും കൂടുതൽ താൽപ്പര്യമുള്ളത്. കാർപ്പ് മത്സ്യങ്ങൾ വ്യാപകമായി ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കുന്നുണ്ട്. ഈ മത്സ്യക്കുഞ്ഞുങ്ങളെ ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കാനുളള ഹാച്ചറികൾ വളരെ പ്രധാനമാണ്. അതിനുവേണ്ടി ഏതാണ്ട് 87.58 കോടി രൂപയുടെ പ്രവൃത്തികൾ നടന്നുവരുന്നുണ്ട്. വീണ്ടും 10 കോടി രൂപയുടെ ഭരണാനമതി നൽകിക്കഴിഞ്ഞു. 5 വർഷംകൊണ്ട് കേരളത്തിനാവശ്യമായ മുഴുവൻ മത്സ്യവിത്തം ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കാൻ കഴിയുമെന്നാണ് *ഇ*ണനിലവാരമുള്ള വിശ്വസിക്കുന്നത്. രണ്ടാമത്തെ കാര്യം, മത്സൃവിത്ത് ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കുകയെന്നതാണ്. അതിനായി സംസ്ഥാനത്ത് ആദ്യമായി അക്വാട്ടിക് അനിമൽ ഹെൽത്ത് സെന്റർ സ്ഥാപിക്കുകയാണ്. അത് സ്ഥാപിക്കുന്നതോടുകൂടി സംസ്ഥാനത്ത് രോഗനിയത്രണമുണ്ടാകുന്ന, ഗുണനിലവാരമുള്ള ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കാൻ കഴിയും. ഉൾനാടൻ മത്സ്യകൃഷി പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുകയെന്നതാണ് ഗവൺമെന്റിന്റെ ലക്ഷ്യം. കടലിലെ മത്സ്യത്തിന്റെ വരവിൽ കുറവ് സംഭവിച്ചിട്ടു ണ്ടെന്നുള്ള വസ്തത നമുക്കെല്ലാമറിയാം. അതുകൊണ്ട് ഉൾനാടൻ മത്സ്യസമ്പത്ത് വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതോടൊപ്പം മത്സ്യ ഉപോല്പന്നങ്ങൾ ഉപയോഗപ്പെടുത്തിക്കൊണ്ടുള്ള തൊഴിൽ സാദ്ധ്യതകൾ നടപ്പിലാക്കുന്നതിനള്ള വലിയൊരു പ്രവർത്തനം അടുത്ത പഞ്ചവത്സര തയ്യാറാകുന്നുണ്ട്, പദ്ധതിയിലൂടെ തീർച്ചയായും ഗവൺമെന്റ് ലക്ഷ്യമിടുന്ന രീതിയിൽ കേരളത്തിലെ എല്ലാ കളങ്ങളും ഇതിനായി ഉപയോഗിക്ക ന്നതാണ്. അതിനാണ് എവിടെയെല്ലാം ജലാശയങ്ങളണ്ടോ അവിടെയെല്ലാം മത്സ്യക്കഷി അവലംബിക്കുന്നത്. ഇതിനായി 8500- ഓളം കളങ്ങൾ ഐഡന്റിഫൈ ചെയ്തിട്ടുണ്ട്, അതുകൂടാതെ പഞ്ചായത്തിന്റെ കളങ്ങളം ഐഡന്റിഫൈ ചെയ്തിട്ടുണ്ട്, ഇവിടെയെല്ലാം മത്സ്യകൃഷി തുടങ്ങുന്നതിനുവേണ്ടിയുള്ള പദ്ധതികൾ ആവിഷ്കരി ച്ചിട്ടുണ്ട്. കേരളത്തിലെ 4 റിസർവോയറുകളിൽ ഇപ്പോൾ കൂട് കൃഷി ആരംഭിച്ച ബാക്കിയുളള എട്ടോളം റിസർവോയറുകളിൽ മത്സ്യക്കുഞ്ഞുങ്ങളെ കഴിഞ്ഞു. നിക്ഷേപിച്ചുകഴിഞ്ഞു. എല്ലാ റിസർവോയറുകളിലും വനംവകപ്പമായും ഇലക്ലിസിറ്റി ബോർഡുമായും ചർച്ച ചെയ്ത് മത്സ്യക്ടഷി നടത്തുന്നതിനുവേണ്ടി ആലോചിക്കുന്നുണ്ട്. അങ്ങനെ എവിടെയെല്ലാം ജലാശയമുണ്ടോ അവിടെയെല്ലാം മത്സ്യക്കഷി നടത്തി കേരളത്തിന്റെ മത്സ്യസമ്പത്ത് വർദ്ധിപ്പിക്കാൻ വേണ്ടിയുള്ള പ്രവർത്തനം ഗവൺമെന്റ് ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ടെന്ന് പറയാൻ ആഗ്രഹിക്കുന്നു.

്യരീ. പി. ഉബൈദ്ദള്ള: സർ, ഫിഷറീസ് വകപ്പ് കർഷകർക്ക് മത്സ്യ ക്കുഞ്ഞുങ്ങളെ നൽകമ്പോൾ അവർക്കാവശ്യമായ മത്സ്യത്തീറ്റുകൂടി നൽകണം. ഉൾനാടൻ മത്സ്യത്തിന്റെ മാർക്കറ്റിംഗ് വലിയൊൽ പ്രശ്നമാണ്. കരിമീൻ പോലുള്ള മത്സ്യങ്ങൾ മത്സ്യഫെഡ് സ്വീകരിക്കും. എന്നാൽ ഉൾനാടൻ മത്സ്യംകൂടി സ്വീകരി ക്കാനുള്ള നടപടി മത്സ്യഫെഡിന്റെ ഭാഗത്തുനിന്നുണ്ടാകണം. എല്ലാ വർഷവും ഫിഷറീസ് വകപ്പിന്റെ നേതൃത്വത്തിൽ നദികളിൽപ്പോയി ലക്ഷക്കണക്കിന് മത്സ്യക്കുഞ്ഞുങ്ങളെ നദിയിൽ നിക്ഷേപിച്ച് ഉദ്ഘാടനം ചെയ്ത് പോരുകയല്ലാതെ അടുത്ത വർഷത്തേക്ക് ആ മത്സ്യക്കുഞ്ഞുങ്ങൾ വളർച്ച പ്രാപിക്കുന്നുണ്ടോ; അതിൽ നിന്ന് നമുക്ക് ഉൽപ്പാദനം ലഭിക്കുന്നുണ്ടോ എന്നതുസംബന്ധിച്ച് കൃത്യമായ പരിശോധനയുണ്ടാകുന്നില്ല. അതിനുള്ള സംവിധാനമുണ്ടാക്കുമോ ?

<u>ശ്രീ. സജി ചെറിയാൻ</u>: സർ, ഫീഡ് ഫാക്ടറി വിജയകരമാകില്ലെന്നുള്ള നിഗമനമാണ് ഗവൺമെന്റിനുള്ളത്, അസംസ്കൃത വസ്തക്കൾ മറ്റ് സംസ്ഥാനങ്ങളിൽ നിന്ന് കൊണ്ടുവന്ന് നമ്മൾ ഇവിടെ ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കുമ്പോൾ ആ ഫീഡ് വളരെ വില കുറച്ച് കൃഷിക്കാർക്ക് കൊടുക്കാൻ കഴിയാത്തൊരു സാഹചര്യം കേരളത്തിലുണ്ട്. എങ്കിലും ആദ്യത്തെ ഒരു ഫീഡ് ഫാക്ടറി കേരളത്തിൽ ആരംഭിക്കാൻ തീരുമാനിച്ചു. പരീക്ഷണാടിസ്ഥാനത്തിൽ അത് തുടങ്ങിയിട്ട് തുടർന്നപോകണോ വേണ്ടയോ എന്ന കാര്യത്തെക്കുറിച്ച് ആലോചിക്കാം. രണ്ടാമത് അങ്ങ് പറഞ്ഞത്, നദികളിൽ മത്സ്യക്കുഞ്ഞുങ്ങളെ നിക്ഷേപിക്കുന്നത് നിർത്താൻ തീരുമാനിച്ച എന്നതാണ്. 10 ശതമാനംപോലും നദികളിൽ നിക്ഷേപിക്കുന്ന കുഞ്ഞുങ്ങളെ തിരിച്ച് കിട്ടന്നില്ല. ഇപ്പോൾ കൊടുത്തിരിക്കുന്ന നിർദ്ദേശം, മത്സ്യക്കുഞ്ഞുങ്ങൾ സാമാന്യം വളർച്ചയായ തിനശേഷം നദികളിൽ നിക്ഷേപിച്ചാൽ മതിയെന്നാണ്. മത്സ്യക്കുഞ്ഞുങ്ങളെ നിക്ഷേപിക്കുമ്പോൾ അതിന് ജനകീയ ഓഡിറ്റില്ല, എത്ര മത്സ്യക്കുഞ്ഞുങ്ങളെ ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കുന്നുവെന്ന് അവർ പറയുന്ന കണക്കാണ് നമ്മൾ കേൾക്കുന്നത്. അതുകൊണ്ട് ജനകീയ ഓഡിറ്റ് വേണം. ബഹുമാനപ്പെട്ട എം.എൽ.എ.- മാർ ചെയർമാനായിട്ടുള്ള ഹാച്ചറി കമ്മിറ്റികൾ തന്നെ രൂപീകരിക്കാൻ തീരുമാനിച്ചിട്ടുണ്ട്. അവരുടെ അംഗീകാരം കിട്ടുന്നതനുസരിച്ച് മാത്രമേ ഇനിയും നടപ്പിലാക്കാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നളള. പഴയതുപോലെ നദികളിൽ മത്സ്യക്കുഞ്ഞുങ്ങളെ നിക്ഷേപിക്കുന്ന പരിപാടി നിർത്താൻ തീരുമാനിച്ചിട്ടുണ്ട്. മാർക്കറ്റിംഗുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് മത്സ്യഫെഡ് ഇപ്പോൾ സ്റ്റാളുകൾ ആരംഭിക്കുന്നുണ്ട്. ഏതാണ്ട് 20 ഉൽപ്പന്നങ്ങൾ ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കുന്ന മത്സ്യ ഉപോല്പന്ന സ്റ്റാളുകൾ തുടങ്ങിക്കഴിഞ്ഞു. കയറ്റുമതിയെക്കുറിച്ചും ആലോചി ക്കുന്നണ്ട്. കേരളത്തിലെ തദ്ദേശീയ മാർക്കറ്റുകളിലും ഇന്ത്യൻ മാർക്കറ്റുകളിലും വിദേശ മാർക്കറ്റകളിലും കേരളത്തിന്റെ അചികരമായ മത്സ്യം കൊടുക്കുകയെന്നത് സംബന്ധിച്ച് കൃത്യമായ മാർക്കറ്റിംഗ് സ്കാറ്റജി ഗവൺമെന്റ് പ്ലാൻ ചെയ്യുന്നുണ്ട്. തീർച്ചയായും അക്കാര്യത്തിൽ യാതൊരു ആശങ്കയും വേണ്ട. നല്ല നിലയിൽ പ്രവർത്തനങ്ങൾ മുന്നോട്ടുപോകുമെന്നാണ് പ്രതീക്ഷിക്കുന്നത്.

<u>ശ്രീ. എ. കെ. എം. അഷ്റഫ്</u>: സർ, കടലിലെ മത്സ്യസമ്പത്ത് കറഞ്ഞു വരികയും ശുദ്ധമായ മത്സ്യത്തിന് ആവശ്യക്കാർ ഏറുകയും ചെയ്യുന്ന കാലത്ത് ഉൾനാടൻ മത്സ്യസമ്പത്ത് വർദ്ധിപ്പിക്കേണ്ടതായിട്ടുണ്ട്. അതിന് പ്രോത്സാഹനം നൽകുന്ന വിവിധ പദ്ധതികൾ സർക്കാർ ആവിഷ്കരിക്കുന്നുണ്ടെങ്കിലും താഴെക്കിടയിൽ പ്രതിഫലിക്കുന്നത് കുറഞ്ഞ രീതിയിലാണ്. സംസ്ഥാനത്തിന്റെ ഭ്ര വിസ്തതിയിൽ നല്ലൊരു ഭാഗം ചെങ്കൽ പ്രദേശങ്ങളാണ്. ഇവിടങ്ങളിൽ പ്രകൃതി തന്നെ കനിഞ്ഞുനൽകിയ നീരുറവകളാണ് പളളങ്ങൾ അഥവാ ചിറകൾ. ഈ ചിറകൾ കയ്യേറ്റം കൊണ്ടും മണ്ണടിഞ്ഞഇമൂലവും നാമാവശേഷമായിക്കൊണ്ടിരിക്കുകയാണ്. ഇത്തരം ചിറകൾ നവീകരിച്ച് തദ്ദേശഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ സഹകരണത്തോടെ മത്സ്യക്കുഞ്ഞുങ്ങളെ നിക്ഷേപിച്ച് വാർഷിക വിളവെടുപ്പ് നടത്തി ശുദ്ധമായ മത്സ്യം ലഭ്യമാക്കാനം പ്രാദേശിക സാമ്പത്തിക വികസനം സാദ്ധ്യമാക്കാനം സർക്കാർ നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ?

ശ്രീ. സജി ചെറിയാൻ: സർ, ഇതുസംബന്ധിച്ച് തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകപ്പുമായിട്ടും സഹകരണ വകപ്പുമായിട്ടും ചർച്ച നടത്താൻ തീരുമാനിച്ചിട്ടുണ്ട്. മണ്ണെടുത്ത് മാറ്റിയ സ്ഥലങ്ങളിൽ വെളളക്കെട്ടുണ്ട്. അവിടെ മത്സ്യക്കുഷി ചെയ്യാൻ തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകപ്പിന്റെ സഹായം വേണം. കളങ്ങളിലും കൃഷി ചെയ്യാൻ തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകപ്പിന്റെ സഹായം വേണം. പഞ്ചായത്തും ഫിഷറീസ് വകപ്പും ഇതിനായി തുക വകയിരുത്തേണ്ടതായിട്ടുണ്ട്. അപ്പോൾ പഞ്ചായത്തിന്റെ സഹകരണംകൂടി ആവശ്യമാണ്. അതിനായി ഒരു യോഗം ചേരാൻ തീരുമാനിച്ചിട്ടുണ്ട്. കൃത്യമായ ഗ്രൂപ്പകളുണ്ടാക്കി സഹകരണ ബാങ്കുകളിൽനിന്നും അവർക്ക് തുക കൊടുക്കാനാവശ്യമായ ആലോചനയും നടത്തുന്നുണ്ട്. സംസ്ഥാനത്തിന്റെ പരിമിതമായ സമ്പത്തുകൊണ്ട് അതിനപ്പുറത്തേയ്ക്ക് മത്സ്യക്കഷി വ്യാപിപ്പിക്കുമ്പോൾ തീർച്ചയായും ബഹുമാനപ്പെട്ട അംഗം സൂചിപ്പിച്ച സ്ഥലങ്ങളിലേയ്ക്കും കൃഷി വ്യാപിപ്പിക്കാൻ സാധിക്കുന്ന വിധത്തിലുള്ള പദ്ധതിയാണ് തയ്യാറാക്കുന്നത്.

ശ്രീ. ടി. വി. ഇബ്രാഹിം: സർ, ഉൾനാടൻ മത്സ്യകൃഷി വമ്പിച്ച പ്രതിസന്ധിയാണ് നേരിട്ടുകൊണ്ടിരിക്കുന്നത്. എന്റെ തൊട്ടടുത്ത വീട്ടിൽ മത്സ്യകൃഷി നടത്തുന്ന കർഷകൻ അനുഭവിക്കുന്ന വേദന എനിക്കറിയാം. കിലോയ്ക്ക് 60-70 രൂപ കൊടുത്താണ് മത്സ്യത്തീറ്റ വാങ്ങുന്നത്. അങ്ങനെ മത്സ്യങ്ങൾ വളർത്തിയാൽപ്പോലും ആ മത്സ്യങ്ങൾക്ക് മാർക്കറ്റിംഗില്ല. ഇത്തരം പ്രതിസന്ധികൾ നേരിട്ടുകൊണ്ടിരി ക്കുമ്പോൾ മത്സ്യകർഷകർക്ക് സബ്സിഡി കൊടുക്കുന്ന കാര്യം പരിഗണിക്കണം. ഉൾനാടൻ മത്സ്യക്കൃഷി നടത്തുന്നതിനായി തദ്ദേശഭരണ സ്ഥാപനങ്ങൾ കൂടി ഉൾപ്പെട്ട പ്രോജക്ടുകൾ എടുക്കണം. മത്സ്യത്തീറ്റയ്ക്കടക്കം സബ്സിഡി കൊടുത്തു കൊണ്ട് ഇവരെ പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നതിനായി എന്തെല്ലാം നടപടികളാണ് ഫിഷറീസ് വകപ്പ് നടപ്പിലാക്കുന്നത്?

ശ്രീ. സജി ചെറിയാൻ: സർ, 2021-22 -ൽ 98 കോടി രൂപ ഉൾനാടൻ മത്സ്യകൃഷിക്കുവേണ്ടി മാത്രം സബ്സിഡിയായി അനുവദിച്ചിട്ടുണ്ട്. അർദ്ധ, ഊർജ്ജിത, ശുദ്ധജല മത്സ്യക്കഷിക്ക് 17.70 കോടി രൂപയാണ് അനുവദിച്ചിട്ടുള്ളത്. സ്വകാര്യ കളങ്ങളിലെ വിശാല കാർപ്പ് മത്സ്യക്കഷിക്ക് 85 ലക്ഷം രൂപ എന്നിങ്ങനെ 19 ഇനങ്ങളിലായി ഏതാണ്ട് 7720 ലക്ഷത്തോളം രൂപ നമുക്ക് ഇതിനകം ചെലവഴിക്കാൻ കഴിഞ്ഞിട്ടണ്ട്. ഈ ഇനത്തിൽ 40 ശതമാനമാണ് സബ്സിഡിയായി നൽകുന്നത്. ബയോഫ്ലോക്ക് ഉപയോഗപ്പെടുത്തിയതുകൊണ്ട് കൃഷിക്കാർക്ക് ചെറിയ തെറ്റകൾ സംഭവിച്ചിട്ടണ്ട്. അതുകൊണ്ടാണ് മത്സ്യക്മഷിക്കാർക്ക് പ്രയാസം നേരിടേണ്ടി വരുന്നത്. കുറച്ചുകൂടി ശാസ്ത്രീയമായി മത്സ്യക്കുഷിയെ ഊർജ്ജിതപ്പെട്ടത്തേണ്ടതുണ്ട്. ഉൾനാടൻ മത്സ്യമേഖലയിലെ കൃഷിയിൽ കഴിഞ്ഞ 5 വർഷമായി വലിയ പുരോഗതിയാണ് ഉണ്ടായിട്ടള്ളത്. അതിന്റെ കണക്ക് ഞാൻ പറയാം. 7 ലക്ഷം കുഞ്ഞുങ്ങളുടെ ഉൽപ്പാദനശേഷി വർദ്ധിച്ച. അതായത്, 2.20 ആയിരുന്നത് വളരെ കൂടി. ഉൽപ്പാദനത്തിൽ വന്നിരിക്കുന്ന ഈ വർദ്ധനവിന്റെ ഭാഗമായി മത്സ്യ സമ്പത്തിനും വർദ്ധനവ് വന്നിട്ടണ്ട്. നല്ല നിലയിൽ ഗവൺമെന്റ് ഉൾനാടൻ മത്സ്യക്കഷിക്കുവേണ്ടി സബ്സിഡി കൊടുക്കുന്നുണ്ട്. ഒറ്റപ്പെട്ട ഏതെങ്കിലും കേസ്സണ്ടെങ്കിൽ അക്കാര്യം ശ്രദ്ധയിൽപ്പെടുത്തിയാൽ പരിഹാരം കാണാൻ സാധിക്കും.

മി. സ്വീക്കർ: ഓർഡർ..... ഓർഡർ ചോദ്യോത്തരവേള അവസാനിച്ചിരിക്കുന്നം.

(ചോദ്യോത്തരസമയം കഴിഞ്ഞു.)

2. രേഖാമൂലം നൽകിയ ഉത്തരങ്ങൾ

(i) നക്ഷത്രചിഹ്നമിട്ട ചോദ്യങ്ങളുടെ ഉത്തരങ്ങൾ

പട്ടികജാതി, പട്ടികവർഗ്ഗ വിദ്യാർത്ഥികളുടെ ലംപ്ലം ഗ്രാന്റ് വർദ്ധിപ്പിക്കാൻ നടപടി

4 (*64) <u>ശ്രീ. രാമചന്ദ്രൻ കടന്നപ്പള്ളി</u>: ശ്രീ. തോമസ് കെ. തോമസ്:

<u>ശ്രീ. കെ. പി. മോഹനൻ</u>: താഴെ കാണന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് പട്ടികജാതി, പട്ടികവർഗ്ഗ, പിന്നാക്ക വിഭാഗ ക്ഷേമ-ദേവസ്വം വകപ്പുമന്ത്രി (ശ്രീ. കെ. രാധാക്പഷ്ണൻ) സദയം മറുപടി നൽകമോ:

(എ) സംസ്ഥാനത്ത് പട്ടികജാതി, പട്ടികവർഗ്ഗ വിദ്യാർത്ഥികളുടെ ലംപ്ലം ഗ്രാന്റ് വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിന് എന്തൊക്കെ നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുമെന്ന് വൃക്തമാ ക്കുമോ?

അനബന്ധം 2

നക്ഷത്രചിഹ്നമിട്ട 63-ാം നമ്പർ ചോദ്യത്തിന്റെ ബി, സി പിരിവുകൾക്കുള്ള ഉത്തരം

(ബി) സംസ്ഥാനത്താകെ മത്സ്യക്മഷിക്കായി കാർപ്പ്, തിലാപ്പിയ, നാടൻ മത്സ്യഇനങ്ങൾ, പങ്കേഷ്യസ് ഉൾപ്പെടെ 17 കോടി മത്സ്യവിത്ത് നടപ്പസാമ്പത്തിക വർഷം ആവശ്യമാണ്. എന്നാൽ ആവശ്യമായത്രയും മത്സ്യവിത്ത് ഇവിടെ ഉല്പാദിപ്പിക്കുന്നില്ല. മത്സ്യക്കുഷിക്കാവശ്യമായ മത്സ്യവിത്തിന്റെ ഉൽപ്പാദനം വർദ്ധി പ്പിക്കുന്നതിനായി നിലവിലുള്ള ഹാച്ചറികളടെ നവീകരണത്തിനം പുതിയവയുടെ നിർമ്മാണത്തിനം വിവിധ പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു. പുതിയ മത്സ്യവിത്ത് ഫാമുകൾ, ഹാച്ചറികൾ എന്നിവ സ്ഥാപിക്കൽ, നിലവിലുള്ളവയുടെ വികസനം എന്നിവയ്ക്കായി സംസ്ഥാന ബഡ്ജറ്റിൽ 2016-17 സാമ്പത്തിക വർഷം മുതൽ ഉൾനാടൻ മത്സ്യമേഖല വികസനത്തിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി 50.4 കോടിയോളം ആർ.ഐ.ഡി.എഫ്-ൽ 37.54 ഉൾപ്പെടുത്തി കോടിയോളം രൂപയുടെയും പദ്ധതികൾക്ക് ഭരണാനമതി നല്ലിയിട്ടണ്ട്. ഫിഷ് സീഡ് ഫാമുകൾ, ഹാച്ചറികൾ, അക്വേറിയങ്ങൾ എന്നിവയുടെ നടപ്പസാമ്പത്തിക വർഷത്തെ മത്സ്യക്കുഞ്ഞുല്പാദന പ്രവർത്തനങ്ങളോടനബന്ധിച്ചുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങൾക്കായി 900 ലക്ഷം രൂപയും ബഡ്ജറ്റിൽ വകയിരുത്തിയിട്ടുണ്ട്.

(സി) മത്സ്യവിത്തകളടെ ഉൽപാദനത്തിൽ സ്വയംപര്യാപ്തത കൈവരിക്കു കയെന്ന ലക്ഷ്യത്തോടെ പുതിയ മത്സ്യവിത്തു ഫാമുകൾ, ഹാച്ചറികൾ എന്നിവ നിലവിലുള്ളവയുടെ വികസനം എന്നിവയ്ക്കായി ബഡ്ജറ്റിൽ 2016-17 സാമ്പത്തിക വർഷം മുതൽ ഉൾനാടൻ മത്സ്യമേഖലയുടെ വികസനത്തിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി 50.4 കോടിയോളം രൂപയുടെയും ആർ.ഐ.ഡി. എഫ്-ൽ ഉൾപ്പെടുത്തി 37.54 കോടിയോളം രൂപയുടെയും പദ്ധതികൾക്ക് ഭരണാന്മതി നൽകിയിട്ടണ്ട്. ഫിഷ്സീഡ് ഫാമുകൾ, ഹാച്ചറികൾ, അക്വേറിയങ്ങൾ എന്നിവയുടെ നടപ്പസാമ്പത്തികവർഷത്തെ മത്സ്യക്ക്തുല്പാദന പ്രവർത്തനങ്ങ ളോടനബന്ധിച്ചള്ള ്പ്രവർത്തനങ്ങൾക്കായി 900 ലക്ഷം രൂപയും ബഡ്ജറ്റിൽ വകയിരുത്തിയിട്ടുണ്ട്. മത്സ്യവിത്തിന്റെ ഗുണനിലവാരം പരിശോധിക്കുന്നതിനം മത്സ്യരോഗ നിയന്ത്രണത്തിനം നിരോധിത ആൻറി ബയോട്ടിക്കുകളടെ ഉപയോഗം ഒഴിവാക്കുന്നതിനം സംസ്ഥാനത്താദ്യമായി അക്വാട്ടിക് ആനിമൽ ഹെൽത്ത് സെന്ററുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. 2016-ൽ കഴിഞ്ഞ അധികാരത്തിൽ വരുമ്പോൾ നിലവിലുണ്ടായിരുന്ന സർക്കാർ സർക്കാർ ഹാച്ചറികളടെയും ഫാമുകളടെയും ഉല്പാദനക്ഷത 2.44 കോടി മത്സ്യവിത്തുകൾ മാത്രമായിരുന്നു. കൂടുതൽ അടിസ്ഥാന സൗകര്യങ്ങൾ സ്തഷ്ടിച്ചകൊണ്ടും നിലവിലുള്ള മത്സ്യവിത്ത് ഫാമുകളടെയും ഹാച്ചറികളടെയും ഉല്പാദനക്ഷമത വർദ്ധിപ്പിക്കുവാനം, പുതിയ ഹാച്ചറികളം മത്സ്യവിത്ത് ഫാമുകളം സ്ഥാപിക്കുവാനം വേണ്ട നടപടികൾ കൈക്കൊണ്ടതിന്റെ ഫലമായി മത്സ്യവിത്ത് ഹാച്ചറികളടെ ഉല്പാദനക്ഷമത 7 കോടിയിൽ എത്തിക്കാൻ സാധിച്ചിട്ടണ്ട്.